

LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
ÖSSZESÍTŐ

V034 Káld ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

Káld ivóvíz-ellátási rendszer

VÍZHÁLÓZAT (KEOP)

	Hossz (méter)	Vagyonerő (Ft)
1 Vízhalozat - Káld (KEOP)		10 756 000,00
Vízhalozat összesen (méter):		10 756 000,00

VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY (KEOP)

	Vagyonerő (Ft)
2 Vízmuitelepe Káld (KEOP)	89 354 000,00
3 I.sz. kút (KEOP)	573 000,00
4 II.sz. kút (KEOP)	570 000,00
5 Víztorony Káld (KEOP)	1 086 000,00
Vízmuitelepe, kutak, víztorony összesen:	91 583 000,00

VÍZMŰTELEP

	Vagyonerő (Ft)
6 Vízmuitelepe Káld	1 224 000,00
Vízmuitelepe összesen:	1 224 000,00

Vagyonerő Ft	Tulajdoni arány %
KÁLD	100,0
ÖSSZESEN	100,0

Káld, 2020. június

Vida Károly
polgármester
Káld Község Önkormányzata
Káld

VASIVÍZ
Vas megyei
Szombathely, 2020. június 17-én és Csatornamű Zártkörűen
Működő Részvénytársaság

Molnár Miklós
vezérigazgató
VASIVÍZ ZRT.

Káld

KÁLD LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
VÍZHÁLÓZAT, VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY
RÉSZLETES

V034 Káld ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

VÍZHÁLÓZAT - KÁLD (KEOP)		Típus	Hossz (méter vagy db)	Üzembe helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
1/1	Vízmerők bekötéssel (házi Ø 50-ig) KEOP	Ø 50	197 db	2012	10 756 000,00
Vízhalózat összesen:					10 756 000,00

VÍZHÁLÓZAT MINDÖSSZESEN: 10 756 000,00

VÍZMŰTELEP (hrsz 0281/6, 0281/6/A/1, telek 3 193 m ²) Káld (KEOP)		Típus	Adatok	Üzembe helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
Vízműtelep építészet					
2/1	Vízműtelep társasház - szivattyúház KEOP		89 m ²	1978	13 975 000,00
2/2	Vízműtelep vasíszap ülepítő medence KEOP		8,0x6,0x2,2 m	2013	7 603 000,00
2/3	Medence tolózár akna KEOP		2,0x1,5x2,2 m	2013	475 000,00
2/4	Kerítés + kapu KEOP		vasoszlóp/drótfonat + 4 m kapu/ajtó, 253 méter	2013	1 822 000,00
2/6	Közelő járda KEOP		71 m ²	2013	284 000,00
2/7	Közelkedési út (zúzálek) KEOP		415 m ²	2013	1 162 000,00
Építésszel összesen					25 321 000,00
Vízműtelep gépészet					
2/6	Többrétegű homokszűrő ivóvíz kezeléshez KEOP	Venturi Technika Kft.	25-52 m ³ /h, gyári szám:2012/28/1	2012	4 813 000,00
2/7	Deklórozó aktívzenes szűrő + rendszer KEOP	Venturi Technika Kft.	25-70 m ³ /h, gyári szám:2012/28/2	2012	5 867 000,00
2/8	Hajtóvíz (klór) szivattyú KEOP	Grundfos	2 db, CR 1-21-A-A-E-HQOE, gyári számok: A96516192P31240/31241	2011	306 000,00
2/9	Hálózati szivattyú KEOP	Grundfos	3 db, CR 45-3-A-F-A-E-HQOE, gyári számok: A96122801P11228-007/008/09	2011	1 739 000,00
2/10	Elektromos tolózár KEOP	HKC	5 db, HQ-006, HQ-1234-80-2546	2012	318 000,00
2/11	Nyersvíz mennyiségmérő KEOP	Siemens	Sitrans F M Maglio MAG 5000, gyári szám: N1C8134052	2012	289 000,00
2/12	Átfolyásmérő (szenzor) KEOP	Siemens	Sitrans F M Maglio MAG 5100 W	2012	146 000,00
2/13	Klorgáz adagoló rendszer KEOP	ADVANCE/AQUATECHNO	Vacuum 2000	2012	4 876 000,00
2/14	Beltéri technológia csővezeték KEOP		35 méter+idomok+szerelvények, KO átlag 159x2,5 mm	2012	4 592 000,00
2/15	Beltéri technológia csővezeték KEOP		25 méter+idomok	2012	693 000,00
2/16	Kezelővíz mennyiségmérő KEOP	Siemens	Sitrans F M Maglio MAG 5000, gyári szám: N1C8134009	2012	289 000,00
2/17	Átfolyásmérő (szenzor) KEOP	Siemens	Sitrans F M Maglio MAG 5100 W, gyári szám: 313702H242	2012	146 000,00
2/18	Ülepítő medence szivattyú KEOP	Grundfos	SL 1.50.65.09, gyári szám:96106566	2012	254 000,00
2/19	Vasíszapülepítő medence tolózár akna gépészet KEOP			2012	273 000,00
2/20	Motoros tolózár KEOP	ALUMA	Sa 07.6-F-10	2012	376 000,00
2/21	Tisztítóvíz puffer tartály (szigetelt) KEOP	DD-Inox Kft.	2 db, TT500, gyári szám: T500H12542/12543	2012	20 090 000,00
2/22	Puffertartályok gépészete KEOP			2012	598 000,00
2/23	Kezelő híd - egyedi KEOP		rozsdamentes	2012	738 000,00
2/24	Feltöltési tűzcsap - tolózárral KEOP	NA 100 HAWLE	1-1 a kulaknál	2012	809 000,00
2/25	Kültéri nyomóvezeték KEOP	D110 KPE - átlag	121,8 méter + idomok	2012	2 796 000,00
2/26	Kültéri gravitációs elvezető vezeték KEOP	NA150 KG PVC - átlag	176 méter + idomok	2012	2 846 000,00
Gépészettel összesen					52 854 000,00

KÁLD LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
VÍZHÁLÓZAT, VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY
RÉSZLETEK

V034 Káld Ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

Víznyelőtelep irányítástechnika					
2/27	Víznyelőtelep energiatáplálás+rendszer(4mezős) KEOP	Rittal/VASIVIZ	TS 8685 500/TS 8685 500, gyári számok:015757/015758/034185/015315	2012	8 125 000,00
2/28	PLC vezérlés KEOP	UNITRONICS		2012	840 000,00
2/29	Földkábel KEOP		165 méter	2012	536 000,00
2/30	Vasizapűleltető energiatáplálás KEOP	Rittal/VASIVIZ	AE 1376 500, gyári szám:057889	2012	618 000,00
2/31	Szivattyúgépház energiatáplálás KEOP			2012	715 000,00
2/32	Frekvenciaváltó KEOP	Danfoss	FC-202P11KT4 (11 kW), gyári szám: 027208G262	2012	345 000,00
Elektromos összesen					11 179 000,00
Víznyelőtelep összesen					89 354 000,00

I. KÚT (hrsz 0151/2) Káld (KEOP)				
	Típus	Adatok	Üzembe helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
3/1	Búvárszivattyú I.sz.kút KEOP	SP 30-5, gyári szám:12240003	2013	555 000,00
3/2	Nyomástávadó I.sz.kút KEOP	DA-PIC-427	2013	18 000,00
I. Kút összesen				573 000,00

II. KÚT (hrsz 0151/2) Káld (KEOP)				
	Típus	Adatok	Üzembe helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
4/1	Búvárszivattyú l.sz.kút KEOP	SP 46-5, gyári szám:12270001	2013	552 000,00
4/2	Nyomástávadó l.sz.kút KEOP	DA-PIC-427	2013	18 000,00
II. Kút összesen				570 000,00

VÍZTORONY (hrsz 157/8, telek 1 530 m ²) Káld (KEOP)				
	Típus	Adatok	Üzembe helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
5/1	Energiaellátás, vezérlés, víztorony KEOP	AE 1076 500, gyári szám:110955	2013	1 033 000,00
5/1/1	Nyomástávadó - Tartozék KEOP	DA-PIC-427	2013	(18 000,00)
5/2	Földkábel, Víztorony KEOP	15 méter	1985	53 000,00
Víztorony összesen				1 086 000,00

VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY KEOP MINDÖSSZESEN: 91 583 000,00

VÍZMŰTELEP (hrsz 0281/6/A/1, telek 3 193 m²) Káld				
Vízműtelep építéssel				
6/2	URH torony (rácsos antenna oszlop)	30 méter	1993	156 000,00
Építéssel összesen				156 000,00
Vízműtelep irányítástechnika				
6/3	Frekvenciaváltó	Danfoss	FC-202P15KT4 (15 kW), gyári szám: 206208G036	632 000,00
6/4	Frekvenciaváltó	Danfoss	FC-202P11KT4 (11 kW), gyári szám: 034208G284	436 000,00
Elektromos összesen				1 068 000,00
Vízműtelep összesen				1 224 000,00

KÁLD LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
VÍZHÁLÓZAT, VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY
RÉSZLETES

V034 Káld Ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

VÍZMŰTELEP MINDÖSSZESEN: 1 224 000,00

A ()-el jelölt összegek tartozékok, azok értékét a hozzá tartozó fő tárgyi eszközök tartalmazzák

Vagyonerő Ft
KÁLD
ÖSSZESEN 103 563 000,00
103 563 000,00

Tulajdoni arány %
100,0
100,0

VASVÍZ

Vas megyei
Víz-és Csatornamű Zártkörűen
Működő Részvénytársaság
Szombathely, 2020. június 11.



Káld, 2020. június 16.

Vida Károly
polgármester
Káld Község Önkormányzata

Molnár Miklós
vezérigazgató
VASVÍZ ZRt.

Káld

LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
ÖSSZESÍTŐ

V034 Káld ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

Káld ivóvíz-ellátási rendszer

VÍZHÁLÓZAT

		Hossz (méter)	Vagyonerő (Ft)
1	Vízhálózat - Káld	7 197,90	26 630 000,00
2	Vízhálózat - Borgáta	10 259,30	48 067 000,00
3	Vízhálózat - Duka	4 564,30	12 025 000,00
4	Vízhálózat - Egyházashetye	4 090,50	12 286 000,00
5	Vízhálózat - Kissomlyó	4 476,30	11 447 000,00
Vízhálózat összesen (méter):			110 455 000,00

VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY, TÁROLO

6	I.sz. kút	Káld, hrsz 0151/2	Vagyonerő (Ft)
7	II.sz. kút	Káld, hrsz 0151/2	2 535 000,00
8	Figyelő kút Egyházashetye	Egyházashetye, hrsz 13/5	5 963 000,00
9	Víztorony Káld	Káld, hrsz 157/8	81 000,00
10	Tároló Kissomlyó	Kissomlyó, hrsz 1172/26	3 184 000,00
Vízműtelep, kutak, víztorony, tároló összesen:			8 539 000,00
			20 302 000,00

	Vagyonerő Ft	Tulajdoni arány %
KÁLD	68 908 939,00	52,7
BORGÁTA	10 329 803,00	7,9
DUKA	14 775 541,00	11,3
EGYHÁZASHETYE	21 444 148,00	16,4
KISSOMLYÓ	15 298 569,00	11,7
ÖSSZESEN	130 757 000,00	100,0

Káld, 2020. június 16.

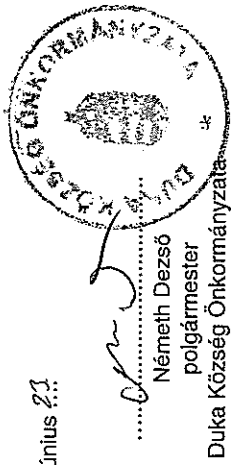
Vida Károly
polgármester
Káld Község Önkormányzata

Borgáta, 2020. június 23.
Göze Zsanett
polgármester
Borgáta Község Önkormányzata

LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK ÖSSZESÍTŐ

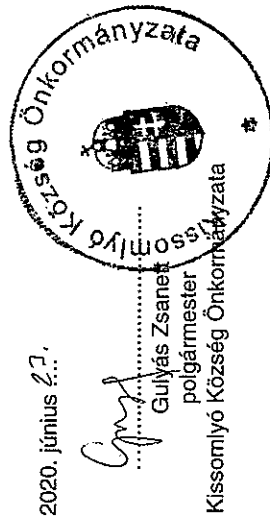
V034 Kád ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

Duka, 2020. június 21.



Németh Dezső
polgármester
Duka Község Önkormányzata

Kissomlyó, 2020. június 21.



Gulyás Zsanett
polgármester
Kissomlyó Község Önkormányzata

Egyházasbágya, 2020. június



Zolnai Attila
polgármester
Egyházasbágya Községi Önkormányzata

VASIVÍZ
Vas megyei
Szombathely, 2020. június 11. Víz- és Csatornamű Zártkörűen
Működő Részvénytársaság

[Signature]

Molnár Miklós
vezérigazgató
VASIVÍZ ZRt.

KÁLD LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
VÍZHÁLÓZAT, VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY
RÉSZLETES

V034 Káld ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

VÍZHÁLÓZAT - KÁLD		Típus	Hossz (méter vagy db)	Üzembe helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
1/1	Ivóvíz gerincvezeték AC	NA 80	1 149 m	1978	1 820 000,00
1/2	Ivóvíz gerincvezeték AC	NA 150	4 683,9 m	1978	10 454 000,00
1/3	Ivóvíz gerincvezeték AC	NA 200	1 360 m	1978	4 308 000,00
1/4	Ivóvíz gerincvezeték KPE	D 110	5 m	2013	60 000,00
1/5	Víznyelők bekötéssel (házi Ø 50-ig)	Ø 50	284 db	2010	9 230 000,00
1/6	Hálózathoz kapcsolódó egyéb víziközművek				758 000,00
1/6/1	Altalaj tűzcsap - tolózár nélkül - Tartozék	NA80, Mohácsi Vasöntőde	29 db	1978	(523 000,00)
1/6/2	Feltalaj tűzcsap - tolózár nélkül - Tartozék	NA80, Ortea	1 db	1978	(20 000,00)
1/6/3	Tolózátrak (aknában) - Tartozék	NA80	7 db	1978	(23 000,00)
1/6/4	Tolózátrak (aknában) - Tartozék	NA100	19 db	1978	(90 000,00)
1/6/5	Tolózátrak (aknában) - Tartozék	NA150	5 db	1978	(38 000,00)
1/6/6	Szigetelt csőhid - Tartozék	Ø 150/15 m	15 m	1978	(64 000,00)
Vízhálózat összesen:					26 630 000,00

VÍZHÁLÓZAT - BORGÁTA		Típus	Hossz (méter vagy db)	Üzembe helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
2/1	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 100	3 930,1 m	1984	5 040 000,00
2/2	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 100	637,2 m	1994	1 462 000,00
2/3	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 150	133,2 m	1984	196 000,00
2/4	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 200	1 884,1 m	1984	3 938 000,00
2/5	Ivóvíz gerincvezeték KPE	D 90	845,4 m	2008	7 913 000,00
2/6	Ivóvíz gerincvezeték KPE	D 110	756 m	2001	5 821 000,00
2/7	Ivóvíz gerincvezeték KPE	D 110	151,2 m	2002	1 207 000,00
2/8	Ivóvíz gerincvezeték KPE	D 110	72,2 m	2003	607 000,00
2/9	Ivóvíz (regionális) távvezeték KM PVC	NA 150	1 849,9 m	1984	1 582 000,00
2/10	Víznyelők bekötéssel (házi Ø 50-ig)	Ø 50	541 db	2010	17 583 000,00
2/11	Hálózathoz kapcsolódó egyéb víziközművek				2 718 000,00
2/11/1	Altalaj tűzcsap - tolózár nélkül - Tartozék	NA80, Mohácsi Vasöntőde	30 db	1984	(542 000,00)
2/11/2	Feltalaj tűzcsap - tolózár nélkül - Tartozék	NA100, Mohácsi Vasöntőde	3 db	1984	(88 000,00)
2/11/3	Feltalaj tűzcsap - tolózár nélkül - Tartozék	NA100, Mohácsi Vasöntőde	11 db	2001	(1 364 000,00)
2/11/4	Feltalaj tűzcsap - tolózár nélkül - Tartozék	NA100, HAWLE	2 db	2001	(280 000,00)
2/11/5	Tolózátrak (földben, beépítési készlettel) - Tartozék	NA100	5 db	1984	(18 000,00)
2/11/6	Tolózátrak (földben, beépítési készlettel) - Tartozék	NA80	3 db	2000	(11 000,00)
2/11/7	Tolózátrak (aknában) - Tartozék	NA100	25 db	1984	(119 000,00)
2/11/8	Tolózátrak (aknában) - Tartozék	NA150	6 db	1984	(46 000,00)
2/11/9	Tolózátrak (aknában) - Tartozék	NA200	7 db	1984	(106 000,00)
2/11/10	Szigetelt csőhid (Borgáta-Borgáta fürdő) - Tartozék	Ø 200/10 m	10 m	1984	(43 000,00)
2/11/11	Szigetelt csőhid (Borgáta-Kissomlyó) - Tartozék	Ø 200/15 m	15 m	1984	(65 000,00)
2/11/12	Közkút (közifolyó) mérőszített - Tartozék		2 db	1984	(36 000,00)
Vízhálózat összesen:					48 067 000,00

KÁLD LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
VÍZHÁLÓZAT, VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY
RÉSZLETES

V034 Káld ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

VÍZHÁLÓZAT - DUKA		Típus	Hossz (méter vagy db)	Üzembe helyezés éve	Vagyonerőérték (Ft)
3/1	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 100	2 566,1 m	1984	3 291 000,00
3/2	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 150	470,7 m	1984	693 000,00
3/3	Ivóvíz (regionális) távvezeték KM PVC	NA 150	1 527,5 m	1986	1 306 000,00
3/4	Vízmerők bekötéssel (házi Ø 50-ig)	Ø 50	192 db	2010	6 240 000,00
3/5	Hálózathoz kapcsolódó egyéb víziközművek				495 000,00
3/5/1	Feltalaji tűzcsap - tolózárral nélkül - Tartozék	NA80, Mohácsi Vasöntőde	14 db	1986	(412 000,00)
3/5/2	Tolózárral (aknában) - Tartozék	NA80	1 db	1986	(3 000,00)
3/5/3	Tolózárral (aknában) - Tartozék	NA100	6 db	1986	(29 000,00)
3/5/4	Tolózárral (aknában) - Tartozék	NA150	2 db	1986	(15 000,00)
3/5/5	Közkút (közvilágító) mérőszelvény - Tartozék		1 db	1984	(18 000,00)
3/5/6	Közkút (közvilágító) mérőszelvény - Tartozék		1 db	1986	(18 000,00)
Vízhalózat összesen:					12 025 000,00

VÍZHÁLÓZAT - EGYHÁZASHETYE		Típus	Hossz (méter vagy db)	Üzembe helyezés éve	Vagyonerőérték (Ft)
4/1	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 100	1 878,3 m	1984	2 409 000,00
4/2	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 150	829,2 m	1984	1 221 000,00
4/3	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 200	49,9 m	1984	104 000,00
4/4	Ivóvíz (regionális) távvezeték KM PVC	NA 150	1 333,1 m	1986	1 140 000,00
4/5	Vízmerők bekötéssel (házi Ø 50-ig)	Ø 50	208 db	2010	6 760 000,00
4/6	Hálózathoz kapcsolódó egyéb víziközművek				652 000,00
4/6/1	Altalaji tűzcsap - tolózárral nélkül - Tartozék	NA80, Mohácsi Vasöntőde	12 db	1984	(217 000,00)
4/6/2	Feltalaji tűzcsap - tolózárral nélkül - Tartozék	NA100, Mohácsi Vasöntőde	9 db	1984	(265 000,00)
4/6/3	Feltalaji tűzcsap - tolózárral nélkül - Tartozék	NA100 HAWLE	1 db	1984	(33 000,00)
4/6/4	Tolózárral (aknában) - Tartozék	NA100	10 db	1984	(48 000,00)
4/6/5	Tolózárral (aknában) - Tartozék	NA150	7 db	1984	(53 000,00)
4/6/6	Közkút (közvilágító) mérőszelvény - Tartozék		2 db	1984	(36 000,00)
Vízhalózat összesen:					12 286 000,00

VÍZHÁLÓZAT - KISSOMLYÓ		Típus	Hossz (méter vagy db)	Üzembe helyezés éve	Vagyonerőérték (Ft)
5/1	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 80	65,9 m	1984	59 000,00
5/2	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 100	581 m	1984	745 000,00
5/3	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 150	613 m	1984	903 000,00
5/4	Ivóvíz gerincvezeték KM PVC	NA 200	908,7 m	1984	1 899 000,00
5/5	Ivóvíz (regionális) távvezeték KM PVC	NA 200	2 307,7 m	1984	2 412 000,00
5/6	Vízmerők bekötéssel (házi Ø 50-ig)	Ø 50	150 db	2010	4 875 000,00
5/7	Hálózathoz kapcsolódó egyéb víziközművek				544 000,00
5/7/1	Altalaji tűzcsap - tolózárral nélkül - Tartozék	NA80, Mohácsi Vasöntőde	2 db	1986	(36 000,00)
5/7/2	Feltalaji tűzcsap - tolózárral nélkül - Tartozék	NA100, Mohácsi Vasöntőde	11 db	1986	(324 000,00)
5/7/3	Tolózárral (aknában) - Tartozék	NA100	2 db	1984	(10 000,00)
5/7/4	Tolózárral (aknában) - Tartozék	NA150	1 db	1984	(8 000,00)
5/7/5	Tolózárral (aknában) - Tartozék	NA200	6 db	1984	(91 000,00)

KÁLD LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
VÍZHÁLÓZAT, VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY
RÉSZLETES

V034 Káld ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013. számú szerződés 1. sz.melléklet

5/7/6	Közkút (közkielnyő) mérősfelt - Tartozék	1 db	1986	(18 000,00)
5/7/7	Közkút (közkielnyő) mérősfelt - Tartozék	1 db	1998	(57 000,00)
Vízhalózat összesen:			11 447 000,00	

VÍZHÁLÓZAT MINDÖSSZESEN: 110 455 000,00

I. KÚT (hrs 0151/2) Káld		Típus	Adatok	Üzembeli helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
I.sz.kút építészet					
6/1	I.sz. kút K-6 kat. sz. kút		talp mélység 101,5 méter	1978	1 907 000,00
6/1/1	I.sz.kút kútakna - Tartozék		4,0x3,0x2,5 m	1978	(171 000,00)
I.sz.kút gépészet				Építészet összesen	1 907 000,00
6/2	I.sz.kút kútakna gépészet			2001	49 000,00
6/3	K-4 kat.sz.kút nyomóvezeték telepen belül	NA100 KM PVC	60 m	2012	462 000,00
6/4	Kiemelő szerkezet (3 láb) - I.sz.kút			1994	54 000,00
I.sz.kút energiaellátás				Gépészet összesen	565 000,00
6/5	I.sz. kút energiaellátás, vezérlés			1978	34 000,00
6/6	Földkábel		60 méter	1990	29 000,00
I.sz.kút energiaellátás				Elektromos összesen	63 000,00
I.sz.kút energiaellátás				I. Kút összesen	2 535 000,00

II. KÚT (hrs 0151/2) Káld		Típus	Adatok	Üzembeli helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
II.sz.kút építészet					
7/1	II.sz. kút K-7 kat. sz. kút		talp mélység 160 m	1986	5 502 000,00
7/1/1	II.sz.kút kútakna - Tartozék		4,0x3,0x2,5 m	1986	(171 000,00)
7/1/2	II.sz. kút kiemelő kút-test - Tartozék		80 m ³	1986	(163 000,00)
II.sz.kút gépészet				Építészet összesen	5 502 000,00
7/2	II.sz.kút kútakna gépészet			1995	46 000,00
7/3	K-7 kat.sz. kút nyomóvezeték telepen belül	NA100 KM PVC	40 méter	2012	308 000,00
7/4	Kiemelő szerkezet (3 láb) - II.sz.kút			1994	54 000,00
II.sz.kút energiaellátás				Gépészet összesen	408 000,00
7/5	II.sz. kút energiaellátás, vezérlés			1986	34 000,00
7/6	Földkábel II.sz.kút		40 méter	1986	19 000,00
II.sz.kút energiaellátás				Elektromos összesen	53 000,00
II.sz.kút energiaellátás				II. Kút összesen	5 963 000,00

FIGYELŐ KÚT (hrs 13/5, telek 348 m ²) Egyházashegye		Típus	Adatok	Üzembeli helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
8/1	III.sz. kút K-1 kat. sz. kút - kútakna		3,2x2,5x2,3 m	1967	61 000,00
8/2	III.sz.kút kerítés + kapu		vasoszlópd/drótfonat + 4 m kapu; 74 méter	1967	20 000,00

KÁLD LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
VÍZHÁLÓZAT, VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY
RÉSZLETES

V034 Káld Ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

III. Kút összesen				81 000,00
VÍZTORONY (hrszt 157/8, telek 1 530 m ²) Káld	Típus	Adatok	Üzembe helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
<i>Víztorony építéssel</i>				
9/1	Víztorony, acél szerkezetű	150 m ³	1978	2 613 000,00
9/2	Tolózárt akna, víztorony	4,0x4,0x2,5 m	1978	228 000,00
9/3	Tűlfolyóvíz elvezető árok	beton, 15 méter	1978	13 000,00
<i>Építéssel összesen</i>				<i>2 854 000,00</i>
<i>Víztorony gépészet</i>				
9/4	Gépészet, víztorony		1990	86 000,00
9/4/1	Altalajl vízcsap - tolózárt nélkül		1985	(18 000,00)
9/5	Tűlfolyó vezetékek, víztorony	214 méter	1978	244 000,00
<i>Gépészet összesen</i>				<i>330 000,00</i>
<i>Víztorony összesen</i>				<i>3 184 000,00</i>
TÁROLÓ (hrszt 117/2/26, telek 911 m ²) Kíssomlyó	Típus	Adatok	Üzembe helyezés éve	Vagyontérték (Ft)
<i>Tároló építéssel</i>				
10/1	Tároló gépház	CK 3,0x2,0 m	1986	184 000,00
10/2	Víziróló medence	2x100 m ³	1986	6 800 000,00
10/3	Lebűvő nyílás és lépcső	2x2,0x1,8x2,0 m	1986	82 000,00
10/4	Tolózárt akna	6,0x4,0x2,5 m	1986	342 000,00
10/5	Kandélaber (beton oszlop, két lámpatest)	6 méter	1995	54 000,00
10/6	URH torony (rácsos antenna oszlop)	10 méter	1986	38 000,00
10/7	Beton út	7x5,0x2,5 m	1986	150 000,00
10/8	Kerítés + kapu	vasosziptörőfonat + 4 m kapu, 140 méter	1990	106 000,00
<i>Építéssel összesen</i>				<i>7 756 000,00</i>
<i>Tároló gépészet</i>				
10/9	Tároló tolózárt akna gépészet		2000	110 000,00
10/10	Tűlfolyóvíz vezetékek	191,2 m	1986	363 000,00
<i>Gépészet összesen</i>				<i>473 000,00</i>
<i>Tároló energiaellátás</i>				
10/11	Tároló energiaellátás, vezérlés + rendszer		2012	245 000,00
10/11/1	Nyomáslérvádó - Tartozék	AE 1076, gyári szám: 372705	2011	(17 000,00)
10/12	Földkábel	20 méter	2012	65 000,00
<i>Elektromos összesen</i>				<i>310 000,00</i>
<i>I. Kút összesen</i>				<i>8 539 000,00</i>

VÍZMŰTELEP, KUTAK, NYOMÁSFOKOZÓ, VÍZTORONY MINDÖSSZESEN: 20 302 000,00

A ()-el jelölt összegek tartozékok, azok értékét a hozzá tartozó fő tárgyi eszközök tartalmazzák

KÁLD LÉTESÍTMÉNYJEGYZÉK
VÍZHÁLÓZAT, VÍZMŰTELEP, KUTAK, VÍZTORONY
RÉSZLETES

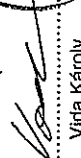
V034 Káld ivóvíz-ellátási rendszer
V034-34/1/2013.számú szerződés 1.sz.melléklet

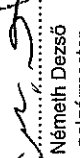
Vagyonerő Ft

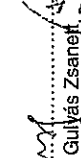
KÁLD	68 908 939,00
BORGÁTA	10 329 803,00
DUKA	14 775 541,00
EGYHÁZASHETYE	21 444 148,00
KISSOMLYÓ	15 298 569,00
ÖSSZESEN	130 757 000,00

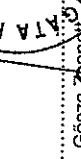
Tulajdoni arány %

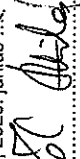
52,7
7,9
11,3
16,4
11,7
100,0

Káld, 2020. június 16.

Vida Károly
polgármester
Káld Község Önkormányzata

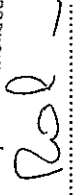
Duka, 2020. június 22.

Németh Dezső
polgármester
Duka Község Önkormányzata

Kissomlyó, 2020. június 22.

Gulács Zsneke
polgármester
Kissomlyó Község Önkormányzata

Borgáta, 2020. június 22.

Göcse Zsneke
polgármester
Borgáta Község Önkormányzata

Egyházashetye, 2020. június 22.

Zolnai Attila
polgármester
Egyházashetye Község Önkormányzata

Szombathely, 2020. június 11.
Víz- és Csatornamű Zártkörűen
Működő Részvénytársaság
Vas megyei


Molnár Miklós
vezérigazgató
VASVÍZ ZRT.

Káld

